



Sollevatori Magnetici

per materiali ferromagnetici - bipolari al neodimio - con magneti permanenti.

Strops S.r.l.

Sistemi di sollevamento e ancoraggio
V. Umbria, 36 - 10090 San Mauro T.se (TO)
strops@inrete.it - www.strops.it

Scaricate una selezione di prodotti dal nostro catalogo in F.to ADOBE PDF

SEZIONE SOLLEVAMENTO 1 (5,52 Mbytes)

 [SCARICA](#)

SEZIONE SOLLEVAMENTO 2 (3,56 Mbytes)

 [SCARICA](#)

SEZIONE ANCORAGGIO & FISSAGGIO (3,19 Mbytes)

 [SCARICA](#)

SEZIONE VARIE 1 (6,3 Mbytes)

 [SCARICA](#)

SEZIONE VARIE 2 (3,19 Mbytes)

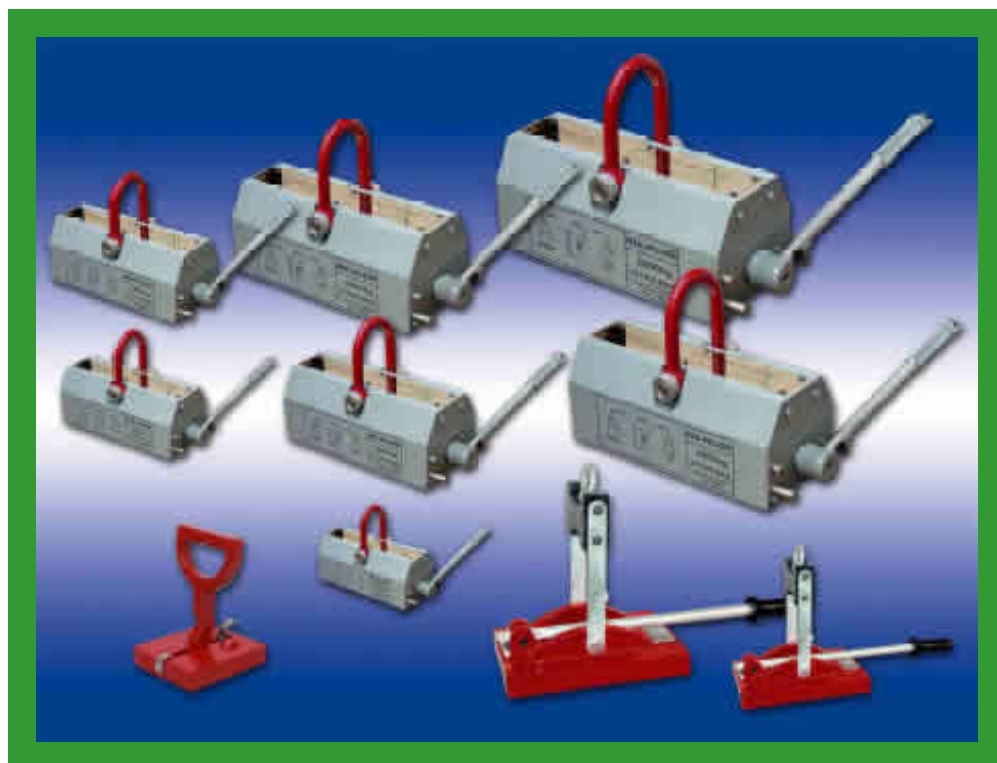
 [SCARICA](#)

SEZIONE VARIE 3 (4,1 Mbytes)

 [SCARICA](#)



**I MAG-SOL sono dei sollevatori magnetici a leva di nuova concezione.
si presentano compatti, di dimensioni ridotte, peso contenuto ma estremamente
potenti.**



Offrono un rapporto PESO/FORZA di SOLLEVAMENTO ineguagliabile.

I **MAG-SOL** sono sollevatori magnetici ideali sia nella movimentazione dei pezzi piani, sia per quelli tondi.

Durante l'utilizzo non danno residuo magnetico, non danneggiano il carico sollevato e lavorano sempre nella massima sicurezza, sono facili da utilizzare e questo li rende affidabili e sicuri.
I **MAG-SOL** utilizzano magneti permanenti al neodimio ad altissima energia specifica, sono indipendenti da qualsivoglia fonte di energia esterna (non necessitano di corrente elettrica o altre alimentazioni) e questo ne consente un utilizzo continuo infinito, senza interruzioni o tempi morti per ricariche o manutenzioni.

I sollevatori magnetici STROPS S.R.L. rappresentano la soluzione ideale per chi ha l'esigenza di movimentare carichi ferrosi in modo rapido, sicuro, economico.

RAPIDO

Perché con il semplice movimento di una leva il magnetismo consente di bloccare, trasportare e rilasciare il carico con estrema rapidità, impegnando un solo operatore; esso inoltre non comprime né deforma il carico e permette la movimentazione anche in spazi ristretti.

SICURO

Perché una volta attivato, un dispositivo automatico blocca la leva di manovra, impedendo così qualsiasi possibilità di disattivazione accidentale.

La tecnica definita "corona neutra" rende impossibile qualsiasi interferenza sullo stato originale dei magneti del sollevatore; ciò permette di ottenere massimi risultati nel tempo in termini di sicurezza ed affidabilità.

Inoltre questa tecnologia permette di ottenere una concentrazione eccezionale di energia magnetica proprio dove serve, nella zona di lavoro, assicurando in questo modo una costante presa sia sul grezzo che sul lavorato..

ECONOMICO

Perché i sollevatori magnetici **Strops S.r.l.** si basano sulla tecnologia dei magneti permanenti e quindi non necessitano di alimentazione elettrica.

Sono resistenti all'usura: l'unico componente mobile presente - la massa rotante - è fulcrata su cuscinetti a sfere e non sviluppa contatti fisici né quindi attrito per tutto l'arco di rotazione.

Inoltre non richiedono alcuna manutenzione ed hanno grande durata.

Sollevatori magnetici a comando manuale:

Sono adatti a sollevare barre, tondi, lamiere, stampi, putrelle o altri pezzi di ferro. Essendo costruiti con magneti permanenti, rappresentano il massimo nella sicurezza del sollevamento, in quanto non staccano il pezzo se non dopo l'azionamento della leva. Hanno il vantaggio di poter spostare i pezzi in modo celere ed evitando imbracature con funi o catene. E' disponibile anche la versione con comando a distanza e telecomando, per azionamento dalla base della gru.

Forza sicura:

i magneti permanenti ad alta energia assicurano grande forza concentrata e costante a tempo indefinito.

Il coefficiente di sicurezza 1:3 tra il carico suggerito e quello di collaudo, assicura ottimali condizioni di lavoro anche in presenza di consistenti trasferimenti operativi.

L'enorme potenza dei sollevatori magnetici **Strops S.r.l.** si percepisce dalla forte resistenza all'attivazione offerta dalla leva allorché le condizioni del carico non sono ottimali.

Ovvero: il sollevatore magnetico ti avverte di eventuali pericoli.

Potenza concentrata:

Il circuito a "corona neutra", brevetto base di tutta la produzione **Strops S.r.l.**, consente il convogliamento del flusso esclusivamente nell'area polare, ovvero solo dove serve, garantendo prestazioni ottimali e costanti, la totale assenza di residuo magnetico ed evitando indesiderate attrazioni con altri carichi adiacenti.

Compattezza e robustezza:

Carico di collaudo fino a 150 volte il peso del corpo sollevatore.

Questo incredibile rapporto di peso/potenza è frutto dell'originale circuito magnetico "a doppio magnete" (rotore + statore) e della rivoluzionaria costruzione monoblocco.

Con la semplice rotazione della leva si attiva o si disattiva il sollevatore. Un dispositivo di sicurezza blocca la leva nella fase MAG, impedendo ogni possibile disattivazione accidentale.

Durata:

il "rotore" unico componente mobile, è fulcrato su cuscinetti a sfera e non sviluppa alcun contatto fisico durante la rotazione. Il trattamento al nickel di tutte le parti di acciaio previene la formazione di ruggine, migliora la durata dei componenti e permette una maggiore durezza superficiale dell'area polare tale da consentire ottimali condizioni di contatto con il carico ed il rispetto delle superfici lavorate.

La serie **MAG-SOL Strops S.r.l.** nasce da un concetto progettuale assolutamente innovativo, frutto della lunga esperienza e tradizione di Strops S.r.l. nello sviluppo e produzione di sistemi a magneti permanenti per il sollevamento e l'ancoraggio.

Da blocchi di acciaio, scavati dal pieno, nascono sia lo "statore" che il "rotore", con l'ausilio di moderne macchine CNC e sistemi FMS, in grado di garantire produzioni di grande serie e il mantenimento di un elevato standard qualitativo nelle lavorazioni.

Il processo di magnetizzazione, realizzato con un esclusivo impianto di grande potenza, avviene al sollevatore montato, al fine di ottenere un perfetto bilanciamento dei magneti ad alta energia che compongono il circuito dei Sollevatori Magnetici **Strops S.r.l.**

Un rigoroso collaudo finale garantisce la conformità dei Sollevatori Magnetici **MAG-SOL Strops S.r.l.**

agli standard progettuali e il rispetto delle normative **CE** ed internazionali il sistema qualità Strops è certificato **UNI EN ISO 9002**.

Il risultato è una serie di sollevatori compatti, robusti, affidabili, esenti da manutenzione, dal design moderno, dalle prestazioni superlative e di sicura convenienza economica.

Sistemi di ancoraggio in poliestere e accessori per sistemi di ancoraggio.

Sistemi di fissaggio dei carichi.

La vasta gamma di misure disponibili permette sempre la scelta ottimale del prodotto.

Le fasce in Poliestere ad alta resistenza uniscono alle loro comprovate caratteristiche e capacità tecniche una serie di importanti vantaggi facilmente verificabili attraverso il loro utilizzo.

E' antinfortunistica, non taglia, non riga o incide i prodotti, non arrugginisce,

si usa senza guanti o protezioni di alcun tipo, non richiede attrezzi speciali e non presenta alcun rischio all'atto della sua rimozione.

La sua memoria elastica garantisce anche una capacità di assorbire gli shock, senza rompersi.

Su richiesta e in base ai quantitativi è possibile realizzazione personalizzata delle fasce.

I dispositivi di ancoraggio così predisposti saranno atti a sviluppare un sistema di sicurezza anticaduta permanente per consentire il

raggiungimento di tutte le zone di potenziale intervento sulla copertura da parte dei manutentori.

Art. ANT/PS3/BIG - ARMADIETTO GRANDE A MURO IN METALLO A 3 ANTINE CON SERRATURA CONTENUTO:

- 5 paia di guanti sterili
- 1 mascherina con visiera paraschizzi
- 3 flaconi soluzione fisiologica ml. 500 CE
- 2 buste garza idrofila sterile cm. 18 x 40
- 10 buste compresse garza idrofila sterile cm. 10 x 10 (a 12 strati)
- 2 teli sterili in TNT cm. 40 x 60
- 2 pinzette sterili monouso
- 1 confezione cotone idrofilo gr. 50
- 1 astuccio rete elastica tubolare
- 2 astucci da 10 cerotti assortiti
- 2 rocchetti cerotto tela mt. 5 x 2,5 cm.
- 1 termometro clinico
- 1 paio forbici LISTER cm. 14,5
- 3 lacci emostatici
- 2 pacchetti ghiaccio istantaneo
- 2 sacchetti per rifiuti sanitari
- 2 flaconi jodopovidone 10% iodio ml. 500
- 1 sfigmomanometro con fonendoscopio

ACCESSORI DA LAVORO - ANTINFORTUISTICA - PRONTO SOCCORSO

Strops è leader nella fornitura di attrezzature ed accessori per antinfortunistica, articoli per la protezione e la sicurezza sul lavoro, attrezzature e materiale antinfortunistico, attrezzature di pronto soccorso.

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">● Funi tonde ad anello in fibra sintetica.● Pendenti di sollevamento a bracci multipli in fibra sintetica.● Sistemi di sollevamento e ancoraggio "L&L" LIFTING & LASHING.● Nastri di sollevamento ad alta tenacità; fattore di sicurezza 7:1.● Sistemi di traino & ancoraggio - linea industria.● Sistemi di traino & ancoraggio - linea hobby.● Ecostrap reggetta a nastro, reggiatrici automatiche.● Paranchi a catena manuali e motorizzati.● Paranchi a leva.● Paranchi/argani a fune passante.● apparecchi a fune passante di sollevamento e trazione (apparecchi manuali di sollevamento-trazione).● Cinture di sicurezza antinfortunistiche/smorzacaduta ANT.● Accessori: ganci, moschettoni, grilli, campanelle, funi d'acciaio e fibra. | <ul style="list-style-type: none">● Pendenti a bracci multipli in catena di acciaio AMP.● Accessori per pendenti a bracci multipli in catena AMP.● Pinze per sollevamento lamiere verticali/orizzontali JUMBO.● Pinze per sollevamento lamiere verticali/orizzontali BULDOG.● Protex guaine di protezione in poliuretano antitaglio/antiusura.● Trasporto leggero: carrelli, montascale, carrelli pieghevoli.● Trasporto pesante: transpallet, carrelli con timone.● Sollevatori magnetici con magneti permanenti al Neodimio MAG-SOL.● Dinamometri elettronici portatili OMEGA.● Sistemi di pesatura elettronici.● Gru idraulica pieghevole.● Trolley per putrella in metallo.● Tiranti per benna. |
|--|---|

Home Page

Ancoraggio

Sollevamento

Sicurezza

Strops S.r.l.

V. Umbria, 36 - 10090 San Mauro T.se (TO)
strops@inrete.it - www.strops.it

Idea Stats

Aziende partners IdeaNetwork:

- | [IdeaUp Comunicazione & Immagine Grafica Stampa Web Marketing](#) |
- | [CEDIT Chiusure Tagliafuoco REI](#) | [CONFEZIONI CAMBIANO: Abiti da lavoro, abbigliamento per i settori alimentare, ristorazione e sanitario.](#) |
- | [SIBILLA s.n.c. deposito trasporto mobili](#) |
- | [SIMPA S.r.l. Profilati per serramenti in alluminio anodizzato e alluminio verniciato catalogo profilati alluminio](#) |
- | [Enzo Isaia Fotografia professionale](#) | [F.I.A.M.M.A. Impianti antincendio - ricarica estintori - materiale pompieristico - vendita on-line](#) |
- | [LA CASA DELLA PELLE, bottega artigianale che produce interamente a mano articoli in pelle o in cuoio, costumi medievali, usati per sfilate d'epoca in costume, manifestazioni ludiche fantasy](#) |
- | [Azienda Vinicola Antonio Viglione & Figli, roduzione vini bianchi e vini rossi delle langhe piemontesi: Barbera - Favorita - Roero Arneis](#) |

